

Käesolev aruandevorm on genereeritud Tuleohutuse enesekontrolli aruannete keskkonnas täidetud küsimustiku põhjal

Siseministri 10. veebruari 2011. a määruse nr 1

„Nõuded tuleohutuse enesekontrollile ja
tuleohutusaruandele ning tuleohutusaruande
koostamise kohustuslikkuse kriteeriumid”

lisa 1

(siseministri 10.09.2013 määruse nr 27 sõnastuses)

Enesekontrolli tuleohutusaruanne A2020-11103917 (Tuleohutusaruanne 2020 Võru Muusikakool)

1. Tuleohutusaruande täitja andmed
1.1. Ees- ja perekonnanimi: TIIT KÕLLI
1.2. Telefoninumber: 5040624
1.3. E-post: tiit.kolli@gmail.com
1.4. Vajaduse korral muud kontaktandmed, nt postiaadress vms:

2. Ehitise andmed
2.1. Ehitise omanik (nimi): Võru Linnavalitsus
2.2. Ehitise omaniku äriregistri- või isikukood: 75019980
2.3. Ehitise kasutamistarve: Elamu, kooli vms abihoone
2.4. Ehitise aadress: Võru maakond, Võru linn, Vabaduse tn 5
2.5. Ehitusaasta: 1954
2.5.1 Märkus ehitusaasta kohta:
2.6. Ehitise suletud netopind: 1482
2.7.1 Märkus korruste arvu kohta:
2.7. Maksimaalne korruste arv: 3
2.8. Keldrikorruste arv: 1
2.9. Pööningu olemasolu: Ei
2.10. Kas viimase aasta jooksul on tehtud ümberehitusi: Ei
Viimase aasta jooksul tehtud ümberehitused (ümberehitustega seotud ehitise osa):
2.11. Ehitises viibivate inimeste maksimaalne arv: 250
2.12. Ehitises töötavate inimeste arv: 33

2.13. Tegevuse nimetus	2.14. Asutuse või ettevõtte juriidiline nimetus	2.15. Paiknemine ehitises (korrus)	2.16. Kasutatava pindala suurus m ²
Kool	Võru Muusikakool	3 korrust, 1 keldrikorrus	1482

2.17. Ehitise võimalikud tulekahjuriskid	Jah	Ei
2.17.1. Kas ehitises teostatakse tule- või plahvatusohtlike toiminguid?		Ei
2.17.2. Kas ehitises ladustatakse suures koguses (enami kui 1000 m ³) põlevmaterjale või ohtlike aineid?		Ei
2.17.3. Kas ehitises viibib tavapäraselt üle 150 inimese?	Jah	
2.17.4. Kas inimeste evakuatsioon ehitisest on raskendatud või keerukas?		Ei

Käesolev aruandevorm on genereeritud Tuleohutuse enesekontrolli aruannete keskkonnas täidetud küsimustiku põhjal

2.17.5. Kas külastajad viibivad ehitises ööpäev läbi?		Ei
2.17.6. Kas ehitises viibivad hoolealused (sh nii päevasel ajal kui ka ööpäev läbi)?		Ei
2.17.7. Kas tulekahju tagajärjel võib tekkida suur varaline kahju?	Jah	
2.17.8. Kas päästetööde läbiviimine ehitises on keerukas? (nt ligipääs ehitisele on raskendatud, leidub ohtlikke aineid, sisenemisteed on pikk, kustutamistööd on keerukad jne)		Ei
2.17.9. Kas ehitises on mõni eelpool mainimata tulekahjurisk?		Ei

2.18 Kas ehitise omanik ning valdaja on üks ja sama isik?		Ei
Kas ehitise omaniku ja valdaja vahel on kirjalikult kokku lepitud vastutuse jaotus tuleohutusnõuete täitmisel?		Ei
Millises dokumendis on vastutuse jaotus kajastatud?		
2.19. Kas on olemas ehitise evakuatsiooni skemaatiline lahendus?	Jah	
Millises dokumendis on evakuatsiooni skemaatiline lahendus kajastatud? Skeemid asuvad iga korruse koridori otstes ja tulekahju korral tegutsemise plaanis.		
2.20. Kas ehitise tuletõkkesektsioonide skeem on olemas?	Jah	
Millises dokumendis on tuletõkkesektsioonide skeem kajastatud? Evakuatsiooni skeemides.		
2.21. Kas ehitise juurde kuuluval territooriumil ladustatakse enam kui 1000 m ³ põlevmaterjali (st suures koguses põlevmaterjali ladustamine)?		Ei

3. Andmed tuleohutuspaigaldiste, küttesüsteemide ning muude seadmete, paigaldiste ja toimingute kohta		
	Jah	Ei
3.1. Kas ehitisele on ette nähtud automaatne tulekustutussüsteem?		Ei
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused):		
3.2. Kas ehitisele on ette nähtud tulekahjusignalisatsioonisüsteem?	Jah	
3.2.1. Kas see on olemas (ehitisse paigaldatud/ehitatud vms)?	Jah	
3.2.2. Kas on olemas hooldus- ja kasutusjuhend?	Jah	
3.2.3. Kas korrashoiutoimingud on tehtud?	Jah	
3.2.4. Korrashoidu või kontrolli tegev isik (nt teenust pakkuv hooldaja, asutuse või ettevõtte määratud isik vms): AS G4S Eesti		
3.2.5. Viimase korrashoiu toimingute või kontrolli tegemise kuupäev	Detsember 2019	
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused):		
3.2.6. Kas tulekahjuteated tuleb edastada automaatselt Häirekeskusesse?		Ei
3.2.6.1. Kas tulekahjuteadete automaatne edastamise seade on paigaldatud?		
3.2.6.2. Kas korrashoiutoimingud on tehtud?		
3.2.6.3. Korrashoidu või kontrolli tegev isik (nt teenust pakkuv hooldaja, asutuse või ettevõtte määratud isik vms):		
3.2.6.4. Viimase korrashoiu toimingute või kontrolli tegemise kuupäev		
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused): Tulekahju teade edastatakse automaatselt As G4S Eestile.		
3.3. Kas ehitisele on ette nähtud turvavalgustus?	Jah	
3.3.1. Kas see on olemas (ehitisse paigaldatud/ehitatud vms)?	Jah	
3.3.2. Kas on olemas hooldus- ja kasutusjuhend?	Jah	
3.3.3. Kas korrashoiutoimingud on tehtud?	Jah	

Käesolev aruandevorm on genereeritud Tuleohutuse enesekontrolli aruannete keskkonnas täidetud küsimustiku põhjal

3.3.4. Korrashoidu või kontrolli tegev isik (nt teenust pakkuv hooldaja, asutuse või ettevõtte määratud isik vms): OÜ Enerel		
3.3.5. Viimase korrashoiu toiminguga või kontrolli tegemise kuupäev	Detsember 2019	
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused):		
3.4. Kas ehitisele on ette nähtud piksekaitse?	Jah	
3.4.1. Kas see on olemas (ehitise paigaldatud/ehitatud vms)?	Jah	
3.4.2. Kas on olemas hooldus- ja kasutusjuhend?	Jah	
3.4.3. Kas korrashoiutoimingud on tehtud?	Jah	
3.4.4. Korrashoidu või kontrolli tegev isik (nt teenust pakkuv hooldaja, asutuse või ettevõtte määratud isik vms): OÜ Enerel		
3.4.5. Viimase korrashoiu toiminguga või kontrolli tegemise kuupäev	Detsember 2019	
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused): Piksekaitse täielik kontroll teostatud aastal 2016.		
3.5. Kas ehitisele on ette nähtud suitsu ja soojuste eemaldamise seadmed?		Ei
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused):		
3.6. Kas ehitisele on ette nähtud tuletõrje voolikusüsteem?		Ei
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused):		
3.7. Kas ehitisele on ette nähtud tulekustutid?	Jah	
3.7.1. Kas nõutav kogus tulekustuteid on olemas?	Jah	
3.7.2. Kas korrashoiutoimingud on tehtud?	Jah	
3.7.3. Korrashoidu või kontrolli tegev isik (nt teenust pakkuv hooldaja, asutuse või ettevõtte määratud isik vms): AS Tartu Tuli		
3.7.4. Viimase korrashoiu toiminguga või kontrolli tegemise kuupäev	04.03.2019	
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused):		
3.8. Kas ehitises on küttesüsteem (nt tahk-, gaas- või vedelkütusel töötavad kütteseadmed)?		Ei
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused):		
3.9. Kas ehitises on ventilatsioonisüsteem?		Ei
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused): Ventilatsiooni kasutamine ei muuda maja sisekliimat.		
3.10. Kas ehitise juures on olemas tuletõrje veevõtukoht sh hüdrant?		Jah, kuid ei ole selle valdaja
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused):		
3.11. Kas ehitisele on ette nähtud mõni muu oluline tuleohutuspaigaldis, seade vms?		Ei
Märkused (mh seadme nimetus ja lühikirjeldus):		
3.12. Kas elektripaigaldise audit on tehtud?	Jah	
3.12.1. Kas on olemas auditi protokoll?	Jah	
3.12.2. Korrashoidu või kontrolli tegev isik (nt teenust pakkuv hooldaja, asutuse või ettevõtte määratud isik vms): OÜ Enerel		
3.12.3. Viimase korrashoiutoiminguga või kontrolli tegemise kuupäev	Detsember 2019	
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused):		
3.13. Kas tuletõrjekesksioonide terviklikkuse (sh nõutud tuletõrjekuste olemasolu) visuaalne kontroll on tehtud?	Jah	

Käesolev aruandevorm on genereeritud Tuleohutuse enesekontrolli aruannete keskkonnas täidetud küsimustiku põhjal

3.13.1. Korrashoidu või kontrolli tegev isik (nt teenust pakkuv hooldaja, asutuse või ettevõtte määratud isik vms): G4S		
3.13.2. Viimase korrashoiutoimingu või kontrolli tegemise kuupäev	Detsember 2019	
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused):		
3.14. Kas tulekaitsevahendiga kaitstud kandekonstruktsioonide visuaalne kontroll on tehtud?		Tulekaitsevahendiga kaitstud kandekonstruktsioone ei ole ehitisele ette nähtud
Märkused (nt selgitused, viited muudele olulistele dokumentidele, korrashoiuga seotud täpsustused):		

4. Ehitises paikneva asutuse või ettevõtte valmisolek tulekahju korral tegutsemiseks		
	Jah	Ei
4.1. Kas ehitise kohta on olemas tulekahju korral tegutsemise plaan?	Jah	
Märkus tegutsemise plaani kohta: Töötajad on tutvunud tulekahju korral tegutsemise plaaniga.		
4.2. Kas töötajad või teenistujad on saanud enda ametikohale vastava tuleohutuskoolituse või juhendamise tulekahju korral tegutsemiseks?	Jah	
Tuleohutusosalase koolituse või instrueerimise kuupäev	10.12.2018	
Märkus tuleohutusosalase koolituse või instrueerimise kohta: Töötajad on tutvunud tulekahju korral tegutsemise plaaniga "töötajate juhendamise osa".		
4.3. Kas töötajad või teenistujad on saanud vajaliku väljaõppe või juhendamise ehitise tulekustutusvahendite, päästevahendite või tuleohutuspaigaldiste kasutamiseks?	Jah	
Töötajate informeerimise kuupäev	27.11.2019	
Märkus töötajate informeerimise kohta:		
4.4. Kas evakuatsiooni eest vastutavad isikud on saanud vajaliku väljaõppe või juhendamise?	Jah	
Õppuse läbiviimise kuupäev	10.10.2019	
Märkus õppuse läbiviimise kohta: Tunnistus Nr.1832-2019		
4.5. Kas on korraldatud, kuidas tulekahjust teavitatakse kõiki ehitises viibivaid inimesi (sh töötajad, külastajad, õpilased jne)?	Jah	
Kontrollimise kuupäev	27.11.2019	
Märkus läbiviimise kohta:		
4.6. Kas on korraldatud, kuidas tagatakse kõikide ehitises viibivate inimeste evakuatsioon (sh külastajad, hoolealused, õpilased jne)?	Jah	
Kontrollimise kuupäev	27.11.2019	
Märkus läbiviimise kohta: Evakuatsiooni ja tulekahju korral tegutsemise praktiline õppus.		
4.7. Kas ehitises on viidud läbi õppus tulekahju korral tegutsemise ja evakuatsiooni kohta?	Jah	
Õppuse läbiviimise kuupäev	27.11.2019	
Märkus õppuse kohta:		
4.8. Kas ehitises on regulaarselt kontrollitud evakuatsiooniteede ja -pääsude nõuetekohasust (sh vabalt läbitavust ja kasutatavust)?	Jah	
Kontrollimise kuupäev	16.12.2019	
Märkus kontrollimise kohta:		

Käesolev aruandevorm on genereeritud Tuleohutuse enesekontrolli aruannete keskkonnas täidetud küsimustiku põhjal

4.9. Kas ehitise evakuatsiooniteed ja –pääsud ning tuleohutuspaigaldised on nõuetekohaselt tähistatud?	Jah	
Kontrollimise kuupäev	21.11.2019	
Märkus tähistamise kohta:		
4.10. Kas territooriumisisesed teed ja sisenemisteed ehitisse on päästemeeskondadele läbitavad?	Jah	
Kontrollimise kuupäev	21.11.2019	
Märkus läbitavuse kohta:		

5. Enesekontrolli käigus avastatud puudused ja nende kõrvaldamine

5.1. Enesekontrolli käigus avastatud puudus	5.2. Tegevus puuduse kõrvaldamiseks	ja likvideerimise tähtaeg	5.3. Puuduse kõrvaldamise eest vastutaja	Puuduse märkused
---	-------------------------------------	---------------------------	--	------------------

7. Tuleohutusaruande kinnitamine

7.1. Tuleohutusaruande koostaja kinnitab esitatud andmete õigsust: **TIIT KÕLLI**
/allkirjastatud digitaalselt/

7.2. Aruande esitamise kuupäev: **10.02.2020**

Otsus: Teavitame Teid, et Päästeameti Lõuna päästikeskus läbi vaadanud hoone kohta koostatud enesekontrolli tuleohutusaruande ja aruanne vastab esitatud nõuetele.